

Contribuições da Consulta Pública - Formulário Técnico - Radioterapia intraoperatória para o tratamento de estágios iniciais do câncer de mama em complemento a mastectomia parcial - CONITEC

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
29/07/2016	Profissional de saúde	<p>1ª - Discordo parcialmente da recomendação preliminar. A incorporação de novas tecnologias além de beneficiar os pacientes, têm de levar em conta o impacto financeiro no sistema de saúde</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, A inclusão da ROI em mama, utilizando o código existente 0304010286 com o total de 120 campos, mesmo não cobrindo o custo do tratamento de acordo as avaliações, seria de suma importância no benefício aos pacientes, e não traria custo adicional ao SUS, já que esse custo hoje existe na radioterapia convencional. Acredito que os Hospitais Universitários e as Instituições filantrópicas aceitariam a incorporação da tecnologia, pois teriam como financiar a aquisição do equipamento, bem os custos de manutenção, através de programas, se utilização de recursos próprios.</p> <p>4ª - Não</p> <p>5ª - Não</p>	<p>Clique aqui</p> <p>Clique aqui</p> <p>Clique aqui</p> <p>Clique aqui</p>
30/07/2016	Profissional de saúde	<p>1ª - Concordo totalmente com a recomendação preliminar</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p> <p>4ª - Não</p> <p>5ª - Sim, Sugestão 1:Na página 7, o título da figura 3 não corresponde com o gráfico apresentado. Seria importante trocar a figura do gráfico e não mudar o título. O texto cita a figura como apresentando a distribuição de estadiamento de mama no Brasil, sendo o gráfico de incidência e mortalidade da doença. Sugestão 2:Na página 8, sugiro alterar o trecho: “De acordo com o esquema atual de referência (50 Gy em 25 frações), esta consiste em 25 sessões de radioterapia durante 5 semanas mais uma dose adicional sobre o leito tumoral [duração usual de 5 a 7 semanas com o uso de 45 a 50 Gy.]” Por: “De acordo com o esquema atual de referência (50 Gy em 25 frações), esta consiste em 25 sessões de radioterapia durante 5 semanas em todo o volume da mama, mais uma dose sobre o leito tumoral em 10 seções durante 2 semanas, totalizando 7 semanas de tratamento.” Sugestão 3:Na página 12, no quadro 1, na linha “Comparadores”, sugiro colocar radioterapia conformada tridimensional (RT-3D). Como toda a análise clínica e econômica considerou a RT-3D, mesmo a tabela do SUS não contemplando tal procedimento, ficaria mais claro excluir a radioterapia convencional desse quadro para não gerar dúvidas. Sugestão 4:Na página 22, na tabela 4, nas notas embaixo da tabela aparece um comentário com “****”, mas não tem nenhuma referência na tabela para esse comentário.</p>	<p>Clique aqui</p> <p>Clique aqui</p> <p>Clique aqui</p> <p>Clique aqui</p>